

- * Une auge en inox, épaisseur 3 mm,
- * L'auge est revêtue avec Hardox ou une couche HDPE avec usure élevée.
- * Une vis en spirale sans axe, épaisseur minimal 20 mm. Le diamètre est adapté à l'auge.
- * La vis repose sur toute sa longueur sur le revêtement.
- * L'extrémité de la vis est accouplé par une bride, boulonné à l'axe du réducteur.
- * L'entraînement se fait par un moteur-réducteur à arbre creux.
- * Le réducteur est lié à l'auge de la vis par une bride.
- * Il est démontable sans démontage de la vis.
- * Il y a une lanterne pour protéger le motoréducteur.
- * L'auge est couverte par des couvercles boulonnés.
- * Le malaxeur est prévue de trémies d'entrée et de sortie, ils sont entièrement fermés.
- * La vis est construit en acier dur spécial pour résister au maximum à l'usure de frottement.
- * La vis est équipée d'une zone de mélange.
- * Les supports sont adaptés aux circonstances locales, et sont inclus dans le prix, selon la description dans l'offre.

Type	Largeur auge [mm]	Diamètre de vis [mm]
U320	320	280
U420	420	380
U500	500	460
U600	600	560

